



## Prüfbericht - Nr. 0384/0323/14

Auftraggeber : Grundstücksgemeinschaft Hauptstr. 1a, 1b, 2 - 4  
c/o Dierig Hausverwaltung  
Kettinger Str. 116  
12305 Berlin

Auftrag : Untersuchung von Trinkwasserproben auf Legionellen  
gemäß Trinkwasserverordnung vom 21.05.2001  
mit Neufassung vom 02.08.2013

Herkunft : Liegenschaft: Lüdersdorf, Hauptstraße 1a und 1b, 2 - 4  
Probe 1 - Hauptstraße 1a und 1b, 2 - 4, Austritt Wassererwärmer  
Probe 2 - Hauptstraße 1a und 1b, 2 - 4, Rücklauf Zirkulation  
Probe 3 - Hauptstraße 1a, 2. Etage, Wohnung rechts, Bad,  
Waschbecken  
Probe 4 - Hauptstraße 1a, 2. Etage, Wohnung links, Bad,  
Waschbecken  
Probe 5 - Hauptstraße 1a, 1. Etage, Wohnung links, Bad,  
Waschbecken  
Probe 6 - Hauptstraße 1b, 1. Etage, Wohnung rechts, Bad,  
Waschbecken

Probenahme : Frau Holst, IUQ Dr. Krengel GmbH

Probenahmedatum, Uhrzeit : 29.01.2014, 12:30 - 13:10 Uhr

Probeneingang : 29.01.2014, 14:00 Uhr

Bearbeitungszeitraum : 29.01.2014 – 10.02.2014

Labor-Nr. : 0384/14 – 0389/14

Analysenmethode : DIN EN ISO 11731-2

Grevesmühlen, den 12.02.2014



Dr. Krengel

Veröffentlichungen von Prüfberichten und Auszügen von Prüfberichten bedürfen in jedem Einzelfall der widerruflichen schriftlichen Einwilligung des IUQ.  
Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände.

Parameter / Probe	Probe 1	Probe 2	Probe 3	Probe 4	Probe 5	Probe 6
Labor-Nr.	: 0384/14	0385/14	0386/14	0387/14	0388/14	0389/14
Wassertemperatur während der Probenahme (°C) :	60,2	54,7	55,2	55,6	55,7	48,7
Max. Wassertemperatur (°C) :	62,1	58,9	59,7	59,5	59,4	49,5
Legionellen (KBE / 100 ml)* :	n.n.	n.n.	n.n.	n.n.	n.n.	n.n.

n.n. nicht nachweisbar

\* technischer Maßnahmenwert  
(TrinkwV, 2001): 100 KBE / 100 ml

Bei Überschreitung des technischen Maßnahmenwertes ist die zuständige Behörde durch den Auftraggeber zu informieren.